

Weekly Report(2018.12.24-2018.12.30)

DONE

1. 看TPFlow论文和中文博客：
 - 当前任务
 1. 看TPFlow论文;
 2. 张量分解具体实现，其如何和深度学习结合;
 3. 调研数据挖掘中能用于解决模式识别、模式提取的算法;
 4. 学习graph embedding;

小结

本周首先准备了提高实习的答辩、毕业设计的申报；其次完成了冬学期的《跨媒体可视化》的课程；继续看TPFlow的算法，对大尺度高维数据的可视化和模式挖掘有了一定的了解；最后，迎来了元旦假期。

1月25号实验室就要关门放假了，在寒假之前要继续多多学习知识。坚持每天8点在工大吃早饭，9点赶到实验室，晚上8点之后离开实验室。

学习记录

学习日期	学习事项	学习时间
周一	毕设申报	6h
周二	上课，做项目	6h
周三	提高实习，做项目	7h
周四	上课，看论文，改简历	8h
周五	听组会，看论文	7h
周六	看论文	6h
周日	放假	0h

PLAN

短期计划

1. 继续看TPFlow。

中期计划

1. 自学less、webpack、promise、\$.ajax、VS Code + Git等等。
2. 能阅读购买的ES6、JavaScript标准等书的一些部分。

长期计划

1. 推进VIS 2019的项目进度。
2. 使用所学的网页工具实现自己的idea。

APPENDIX